

■誤嚥性肺炎患者に対する喉頭ファイバースコープあるいは嚥下造影検査の実施率【第3四半期】

2020/06/23

(ハイファン)集計は、2020/06/23時点でデータ未提出の病院です。

参加病院全症例	帯広中央病院	釧路孝仁会記念病院	札幌厚生病院	札幌積心会病院	西岡病院	志村大宮病院	総合守谷第一病院	ひたちなか総合病院	埼玉協同病院	彩の国東大宮メディカルセンター	白岡中央総合病院	平和台病院	調布東山病院	同愛記念病院	練馬総合病院	平成立石病院	南多摩病院	南町田病院	夕田総合病院	海老名総合病院	金沢文庫病院	東名厚木病院	戸塚共立第二病院	横浜南共済病院	恵寿総合病院	笛吹中央病院	名古屋記念病院	洛和会音羽病院	大西脳神経外科病院	市立川西病院	宝塚第一病院	西宮協立脳神経外科病院	真星病院	光生病院	金光病院	HITO病院	新小倉病院	筑後市立病院	那珂川病院	福西会病院	宗像水光会総合病院	織田病院	光晴会病院	人吉医療センター	大分記念病院	浦添総合病院		
誤嚥性肺炎患者数(人)	1,958	7	117	16	28	5	23	27	48	64	130	60	28	54	18	56	98	-	-	39	103	42	43	13	120	80	11	65	-	-	21	48	45	29	-	13	50	95	22	28	-	67	48	27	23	31	32	105
喉頭ファイバースコープあるいは嚥下造影検査を受けた患者数(人)	93	0	0	2	1	0	0	1	1	10	3	1	0	12	1	1	1	-	-	5	0	9	3	0	3	0	0	2	-	-	1	0	3	8	-	0	1	10	1	0	-	0	1	1	3	0	6	2
誤嚥性肺炎患者に対する喉頭ファイバースコープあるいは嚥下造影検査の実施率(%)	4.7	0.0	0.0	12.5	3.8	0.0	0.0	3.7	2.1	15.6	2.3	1.7	0.0	22.2	5.6	1.8	1.0	-	-	12.8	0.0	21.4	7.0	0.0	2.5	0.0	0.0	3.1	-	-	4.8	0.0	6.7	27.6	-	0.0	2.0	10.5	4.5	0.0	-	0.0	2.0	3.7	13.0	0.0	18.8	1.9

